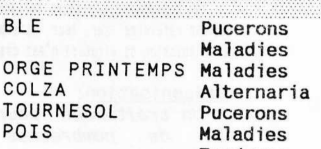


### REGION CHAMPAGNE-ARDENNE

Bulletin n° 79 du 08/06/89



Tordeuse Pucerons Noctuelles terricoles Situation POMME DE TERRE Mildiou

Situation stationnaire Attention au retour de la chaleur Rouille et helminthosporiose active Surveiller jusqu'à 3 semaines avant récolte Peu d'évolution Situation Attendre le prochain réchauffement

Visitez vos parcelles

Pas de nouvelle contamination

PUCERONS : METEO DEFAVORABLE

B

Stade fin épiaison à grain laiteux.

#### **PUCERONS**

#### Situation:

Les infestations sont très variables selon les parcelles. MALADIES Les conditions météo actuelles (temps frais et humide) ne leur sont pas favorables. De plus, les auxiliaires sont actifs.

### Préconisation :

Les parcelles sont à surveiller jusqu'au stade "laiteux-pateux".

Ne traitez pas systématiquement: un traitement n'est rentabilisé que si 50 % des épis sont porteurs de pucerons.

#### MALADIES

#### Situation:

Dans les parcelles témoins, la pression des rouilles est particulièrement forte: la rouille jaune a parfois détruit la totalité du feuillage et la rouille brune colonise les dernières feuilles. L'oïdium monte sur les épis.

Le risque septoriose est faible du fait de la durée des cycles (3 semaines).

#### Préconisation:

La rouille brune doit être surveillée jusqu'au stade "grain pateux".

Une nouvelle protection avec des produits de contact pourrait être nécessaire dès le retour d'un temps plus chaud dans les parcelles:

- tardives
- variétés sensibles à la rouille brune

- dernier traitement à base de produits de contact.

# ORGE PRINTEMPS

Début à fin épiaison.

#### Situation:

Dans la plupart des parcelles, la rouille naine, l'helminthosporiose et l'oïdium progressent.

### Préconisation:

Traitez rapidement les parcelles qui ne sont plus protégées. Tenez compte de l'ensemble des maladies présentes pour choisir votre fongicide.

#### - COLZA

Stade siliques bosselées.

#### ALTERNARIA

## Situation:

Progression de l'alternaria sur siliques dans les parcelles mal protégées (Haute-Marne et Aube). La maladie reste sur F3-F4 dans le Tardenois.

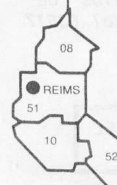
Le temps frais actuel est peu favorable à une extension rapide de la maladie.

### Préconisation:

L' alternaria peut occasionner des dégâts jusqu'à 3 semaines avant récolte. Surveillez surtout les parcelles traitées depuis plus de 3 semaines.

Ministère de l'Agriculture Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt Service Régional de la Protection des Végétaux 62, avenue Nationale - La Neuvillette

> B.P. 1154 - 51056 REIMS CEDEX Téléphone: 26.09.06.43



Publication périodique ABONNEMENT ANNUEL: 190 F -

#### TOURNESOL

Stade 6 feuilles à bouton étoilé.

#### **PUCERONS**

#### Situation:

Les niveaux d'infestations sont très variables d'une parcelle à l'autre. Les populations sont stationnaires depuis une semaine.

#### Préconisation:

Surveiller les parcelles les plus tardives jusqu'au stade "bouton étoilé".

Passé ce stade, ne plus intervenir.

#### POIS

Stade floraison à gousses plates.

#### MALADIES

#### Situation:

La bactériose apparait sur les étages supérieurs à la faveur du temps frais (à ne pas confondre avec l'anthracnose).

Les 1ers symptômes de sclérotinia sont signalés. Nouvelles pustules de rouille observées.

Le risque botrytis augmente (grêle locale, pétales collés sur les gousses, météo favorable).

#### Préconisation:

Une intervention est à réaliser dès que possible si ce n'est déjà fait .

#### **TORDEUSES**

#### Situation:

Le vol est fortement ralenti à cause de la pluie.

Dans la plupart des parcelles, le seuil de 200 captures cumulées n'est pas encore atteint. Aucune ponte n'est observée.

#### CAPTURES CUMULEES AU 07/06/89

	COMMUNE	CUMUL
80	Machault	62
	Asfeld	25
10	Pouan les Vallées	107
	Ville sur Arce	37
	St Lupien	59
51	Corbeil	217 .
	Songy	155
	Cormicy	6
52	Crenay	3
	Occey	13

#### Préconisation:

Le vol devrait reprendre avec le retour d'un temps plus ensoleillé. Différez le traitement.

#### PUCERONS

#### Situation:

La présence de colonies sur gousses est signalée localement. Aucune référence sur leur nuisibilité directe ou indirecte (transmission de viroses) n'est disponible.

#### Préconisation:

Un traitement pourra se justifier si de nombreuses gousses sont colonisées.

Nous n'avons aucune certitude quant à la rentabilité d'une telle intervention.

#### MAIS

#### NOCTUELLES TERRICOLES

#### Situation:

Des attaques pouvant entrainer le retournement de la culture sont signalées en Vallée de Marne (51) et de l'Aisne (08).

#### Préconisation:

Un traitement insecticide, soit en traitement généralisé, soit à l'aide d'appâts à base de son est à réaliser.

ATTENTION: en cas de retournement, de nouvelles attaques peuvent intervenir.

# POMME DE TERRE -

Stade 10 à 20 cm.

#### MILDIOU

#### Situation:

A ce jour, aucune contamination depuis le 29/05/89 en raison du temps frais.

#### Préconisation:

\* Dans les parcelles où une lère contamination a eu lieu (Mairy / Marne -51- et Trouans -10-), renouvelez la protection avec un produit de contact.

\* Dans les autres parcelles, attendre. Le risque de contamination est nul tant que les températures restent basses.

Pour des informations plus détaillées, consultez sur minitel (3617 SIRTEL).

Pour consulter sur MINITEL tapez 3617 SIRTEL